

## 乳幼児健診受診の目安

感染症名	受診の目安	
インフルエンザ	発症後5日以上経過し、かつ解熱後3日経過	詳細は 次ページ
新型コロナウイルス感染症 <sup>※1</sup>	発症後10日 <sup>※2</sup> 以上経過し、かつ症状軽快 <sup>※3</sup> 後1日経過	
ウイルス性胃腸炎	嘔吐、下痢等の症状が治まり、普段の食事がとれる	
RSウイルス感染症	呼吸器症状が消失し、全身状態が良い	
ヘルパンギーナ	発熱や口腔内の水疱・潰瘍の影響がなく、普段の食事がとれる	
手足口病		
溶連菌感染症	抗菌薬の内服後24～48時間が経過している	
水ぼうそう	全ての発疹がかさぶたになっている	
おたふくかぜ	耳下腺等の腫れが出現してから5日経過し、全身状態が良好	
流行性角結膜炎	結膜炎の症状が消失している	

＜保育所における感染症対策ガイドラインを参考＞

※1 学校保健安全法参照

※2 付き添いの方で、発症後5日以上経過し、かつ症状軽快後1日経過している場合は、マスクを着用いただくことで、健診にお越しいただくことができます。乳幼児はマスク着用が困難な場合が多く、歯科健診ではマスクを外す必要があるため、10日とします。

※3 解熱剤を使用せずに解熱し、呼吸器症状が改善傾向にある。



## インフルエンザ罹患後 乳幼児健診受診の目安

症状が  
出始めた日が  
0日目です。

発症後5日が  
経過している



解熱後3日が  
経過している

お子さまの症状	発症日 0日目	発症後					発症後 6日目	発症後 7日目	発症後 8日目	発症後 9日目
		1 日 目	2 日 目	3 日 目	4 日 目	5 日 目				
例1 発症後1日目に 解熱した場合		解熱					受診 可能			
例2 発症後2日目に 解熱した場合			解熱				受診 可能			
例3 発症後3日目に 解熱した場合				解熱	← 3日 →		受診 可能			
例4 発症後4日目に 解熱した場合					解熱	← 3日 →		受診 可能		
例5 発症後5日目に 解熱した場合						解熱	← 3日 →		受診 可能	



## 新型コロナウイルス感染症罹患後 乳幼児健診受診の目安

症状が  
出始めた日が  
0日目です。

発症後10日が  
経過している



症状軽快<sup>※4</sup>後1日が  
経過している<sup>※5</sup>

お子さまの症状	発症日 0日目	発症後		発症後 11日目	発症後 12日目
		1～9日目	10日目		
例1 発症後1～9日目まで に症状軽快した場合		発症後10日間は受診を ご遠慮ください。		受診 可能	
例2 発症後10日目に解熱し た場合			症状 軽快 した日	← 1日 →	受診 可能

※4 症状軽快とは、解熱剤を使用せずに解熱し、呼吸器症状が改善傾向にあることを言います。

※5 症状軽快後1日経過とは、症状が軽快した日を0日目とし、翌日から数えます。